

Descrizione del Prodotto

Il modulo LED Siemens 3SU14011BF401AA0 è progettato per l'illuminazione dei dispositivi di comando e segnalazione della serie SIRIUS ACT. Questo modulo integra un LED di colore verde e supporta una tensione di esercizio di 230 V AC. È dotato di morsetti a vite per un collegamento sicuro e affidabile, ed è destinato al montaggio su piastra frontale.

Caratteristiche Tecniche

- **Colore del LED:** Verde
- **Tensione di esercizio:** 230 V AC
- **Corrente nominale:** 20 mA
- **Intensità luminosa:** 1,4 cd
- **Tipo di connessione:** Morsetto a vite
- **Tipo di montaggio:** Su piastra frontale
- **Grado di protezione:** IP20, IP40
- **Serie compatibile:** SIRIUS ACT 3SU1

Dimensioni e Peso

- **Dimensioni dell'imballaggio:** 30 x 35 x 10 mm
- **Peso netto:** 0,020 lb (circa 9 g)

Certificazioni e Conformità

- **Conformità RoHS:** Sì
- **Paese di origine:** Repubblica Ceca

Applicazioni

Il modulo LED 3SU14011BF401AA0 è ideale per l'illuminazione di pulsanti e indicatori luminosi in ambienti industriali, garantendo una segnalazione chiara e visibile grazie alla tecnologia LED ad alta efficienza energetica.

Note Aggiuntive

Siemens offre una gamma completa di moduli LED con diverse varianti di tensione, colori e tipi di connessione per soddisfare le esigenze specifiche delle applicazioni industriali.